

# ProRox® SL 920

ProRox SL 920 jsou pevné, ale pružné desky z kamenné vlny. Jsou vyráběny v různých tloušťkách tak, aby vyhovovaly většine požadavků.

Standardní rozmer: 1000x600 mm v balících.



## Použití

Desky ProRox SL 920 jsou určeny pro tepelnou izolaci vodorovných a svislých stěn skladovacích nádrží, nádob a zařízení do maximální provozní teploty 300°C. Jsou vhodné na rovné a mírně zakřivené stěny.

## Technické parametry



	Vlastnosti výrobku							Norma
	T (°C)	50	100	150	200	250	300	
Součinitel tepelné vodivosti	$\lambda$ (W/mK)	0,042	0,054	0,069	0,086	0,106	0,131	EN 12667
Maximální provozní teplota		300 °C						EN 14706
Třída reakce na oheň		Euroclass A1						EN 13501-1
Jmenovitá objemová hmotnost		40 kg/m <sup>3</sup>						EN 1602
Obsah chloridových iontů		CL10 ( $\leq 10$ ppm)						EN 13468
Absorpce vody		< 1 kg/m <sup>2</sup>						EN 1609
Faktor difúzního odporu		$\mu = 1$						EN 14303
Kód výrobku		MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+)-300-WS1-CL10						EN 14303

Společnost ROCKWOOL nemá žádnou kontrolu nad návrhem izolace, konstrukcí, provedením, příslušenstvím ani nad aplikačními podmínkami a neručí tedy za užitkové vlastnosti či jakýkoli výsledek instalací obsahujících produkty ROCKWOOL. Celková odpovědnost společnosti ROCKWOOL a dostupné opravné prostředky jsou omezeny obecnými obchodními podmínkami. Tato záruka nahrazuje všechny ostatní záruky a vyjádření nebo předpokládané podmínky včetně záruk obchodovatelnosti a vhodnosti pro určitý účel. Společnost Rockwool Technical Insulation si vyhrazuje právo kdykoli provést nezbytné změny produktů. Uvedené technické specifikace se tedy mohou změnit.